

Inhalt

		Seite
<i>D. Dörner</i>	Konstruktion und Intuition	1
<i>H.-J. Franke</i>	Bilder und Begriffe beim konstruktiven Denken – Diskussion und Ergebnisse eines Workshops	11
<i>G. Pahl</i>	Ist Konstruieren erlernbar oder doch eine Kunst?	27
<i>K. Ehrlenspiel und J. Günther</i>	Wie wird Konstruieren erfolgreich?	45
<i>W. Beitz</i>	Wie muß man gute Entwickler und Konstrukteure ausbilden?	71
<i>G. Ullmann</i>	Computer Support for Design Team Decisions	83
<i>H. Birkhofer</i>	Gruppenarbeit in der Konstruktionspraxis – Ergebnisse und Erkenntnisse aus empirischen Untersuchungen	97
<i>N. Dylla und G. Fricke</i>	Erfolgreich entwickeln	117
<i>L. Blessing</i>	Effizienter entwickeln – welche Rolle hat die Konstruktionsforschung?	125